# This Page Is Inserted by IFW Operations and is not a part of the Official Record

### **BEST AVAILABLE IMAGES**

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images may include (but are not limited to):

- BLACK BORDERS
- TEXT CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
- FADED TEXT
- ILLEGIBLE TEXT
- SKEWED/SLANTED IMAGES
- COLORED PHOTOS
- BLACK OR VERY BLACK AND WHITE DARK PHOTOS
- GRAY SCALE DOCUMENTS

## IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning documents will not correct images, please do not report the images to the Image Problem Mailbox.

# 中華民國專利公報檢索系統一檢索結果

[注意事項][新的查詢][回上一頁]

### 

**專利種類:**新型 公告編號:491491

公告日期:中華民國 91年06月11日

專利證號:000000

國際專利分類/IPC: H05K7/12 H05K7/20

專利名稱:散熱裝置之扣具結構

申請案號:090201183

申請日期:中華民國 90年01月19日

發明/創作人:蔡柏彬

發明/創作人地址:台北縣汐止市福德一路一七六巷一弄十九之六號二樓

申請人:旭揚熱導股份有限公司

申請人地址:台北縣汐止市福德一路一七六巷一弄十九之六號二樓

代理人:樊貞松 王雲平

代理人地址:台北市仁愛路四段三七六號十三樓之一 台北市仁愛路四段三七六號十三樓之一

優先權國家: 優先權日期:

優先權案號:

#### 申請專利範圍:

1.一種散熱裝置之扣具結構,其係包括一體成型之本體,該本體上設有數條缺槽,該本體一端延伸有一環體,該本體兩端各設有一缺口,該本體兩端近端緣處各延伸有一凸緣,該凸緣上各延伸有一開口;該本體可使一散熱裝置、一中央處理器及一腳座扣合連結。

2.如申請專利範圍第1項所述之散熱裝置之扣具結構,其中該本體之缺槽可扣合散熱裝置並可使該本體定位者。

圖式簡單說明:

第一圖係習知立體分解圖;(扣具、散熱裝置、中央處理器及腳座尚未組裝時)

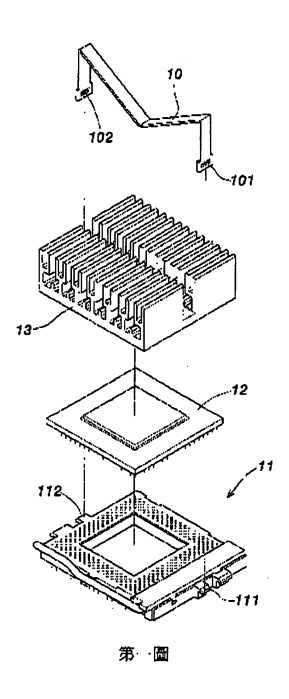
第二圖係習知側視組合圖:(扣具、散熱裝置、中央處理器及腳座組合時)

第三圖係本創作之立體圖;

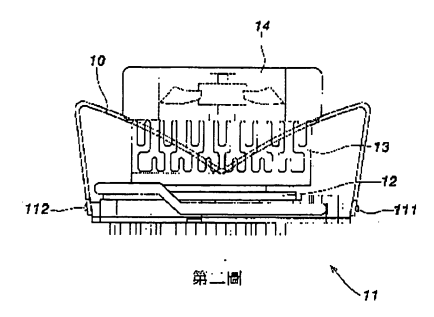
第四圖係本創作之立體分解圖:(散熱裝置、中央處理器及腳座尚未組裝時)以及

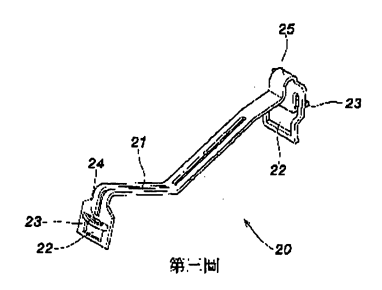
第五圖係本創作之側視組合圖。(與散熱裝置、中央處理器及腳座組合時)

圖式1 圖式2 圖式3 圖式4

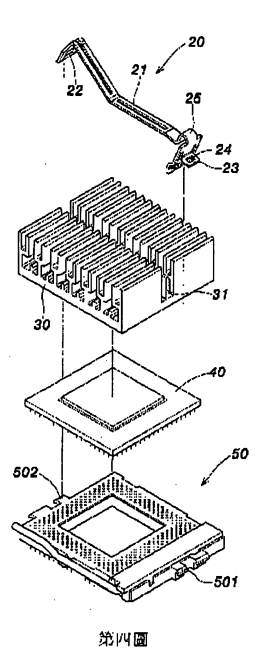


- 9228 <del>-</del>





**- 9229 -**



**- 9230 -**

